**CRÍTICA SOBRE EL PROYECTO “BASURA ORGÁNICA EN EL D.F”**

Escogí este proyecto porque aparte de que se me hace interesante nos menciona las diferentes alternativas que podemos utilizar para disminuir la contaminación y sobre todo nos incita a que hagamos conciencia de lo que le está pasando a nuestro planeta, porque lo estamos destruyendo poco a poco. Necesitamos crear conciencia de las cosas que pasan a nuestro alrededor, quitarnos esa actitud de individualistas y actuar en conjunto para que podamos sacar a México de esta destrucción de donde está inmerso.

El primer punto para erradicar este mal es empezar a difundir esta información para empezar a crear conciencia, pasar la voz a toda la gente lo más pronto posible para que tengan ese conocimiento y sobre todo que conozcan de los grandes beneficios que trae al poder reutilizar la basura, ya que al saberlo les podría servir como una motivación a cuidar el medio ambiente. **Como por ejemplo el desconocimiento de la producción de biogás, fundamental, porque es un gas producido en los medios naturales y ayuda a la descomposición de la basura orgánica.**

Al momento de mencionar la utilización del biodigestor me parece muy buena la idea pero se presenta un grande problema porque mucha gente no cuenta con la economía suficiente para poder adquirir uno de ellos, o a lo mejor hay gente que si cuenta con los recursos necesarios pero lamentablemente no saben de su existencia o peor aún son de las personas que no les interesa el bienestar de los demás solo el de ellos mismos.

La economía mexicana no satisface las necesidades de los ciudadanos, actualmente se encuentra en crisis por la incertidumbre de Europa, la situación mexicana en materia económica no es la adecuada el PIB per cápita lamentablemente es muy bajo la mayoría de las familias viven al día. Lo que quiero explicar con todo esto es que todo es como una cadenita porque al no estar bien la economía del país, los empleos no son bien pagados lo que conlleva a que no les alcance para casi nada.

Es tiempo de que el gobierno y las empresas (principales generadoras de economía) pongan de su parte y tome la iniciativa de empezar a organizar campañas para el desarrollo sustentable del país por ejemplo una de mis propuestas sería que en las delegaciones, cada colonia tenga varios representantes y entre ellos se pongan de acuerdo para que como mínimo dos veces al mes se realicen actividades como levantar basura en toda la colonia y que sea remunerada con un incentivo como podría ser despensas para su hogar motivar a la gente a que lo haga para que al final esto se convierta en un hábito en las personas y así empezar a cambiar la educación de la sociedad.

Son muy pocas las empresas que han experimentado utilizar el productor de biogás como nos menciona el texto. Nissan de Aguascalientes por su parte ya lleva tiempo utilizando este medio, pues que con ese dinero que ahorra en la producción de automóviles lo utilice para difundir en medios de comunicación como la televisión: documentales de cómo la empresa está contribuyendo a la mejora de la sustentabilidad ambiental, en el periódico: publicar artículos ya empezar a hacer todo los posible por reconstruir el medio que nos rodea.

2

Un punto que me llamo mucho la atención es que después se menciona que la otra empresa llamada Charricos (productora de botanas), utiliza el excremento de animales y los desechos orgánicos que la misma empresa genera para producirlas, yo esto lo veo anti-higiénico porque no veo adecuado utilizarlo para fines alimenticios al menos que cuente con un alto sistema de sanidad.

La generación de electricidad a través de este método es una idea que ayuda tanto a la disminución de los gases de efecto invernadero aparte de que se ahorra mucho tiempo y dinero, en las empresas por ejemplo ese gasto que ahorran en luz lo pueden utilizar en innovación y creación de numerosos instrumentos tecnológicos que ayuden a la empresa a elevar su productividad lo que conllevaría a la generación de empleos, mejores sueldos, salarios y como resultado una mejor calidad de vida en los mexicanos.

La composta es más accesible porque se puede producir en casa lo que me parece una muy buena oportunidad de reciclar tus residuos orgánicos y sin preocuparte por tener que pagar algo del cual no tienes para hacerlo. Esto se vería muy beneficiado para los que tienen que sembrar sus cosechas ya que como nos menciona es un magnifico abono para la tierra y hace la suelo más fértil. Lo mejor es que tiene muchos beneficios porque a veces a los campesinos les cuesta mucho trabajo sembrar o luego por el mal tiempo sus cosechas tienden a arruinarse y como esta composta contiene una gran cantidad de nutrientes, ayuda a mantener lo cosechado así como obtener una magnifica calidad en los frutos.

Con esto me doy cuenta que hay tanto que aprender para mejorar el medio ambiente, pero nuestra apatía es la que no nos permite darnos cuenta de ello. Estas dos últimas formas la de la composta y vermicompostaje son más accesibles porque la generadora de electricidad lleva consigo muchos procedimientos a través de una planta de procesamiento la cual es un método más complicado de llevar a cabo ya sea porque no se cuenta con el material, no hay tiempo suficiente o por falta de dinero.

Utilizando todos estos métodos que nos mencionan nos ahorraríamos tantas cosas, no nos tendríamos que preocupar por dejar las luces prendidas, o por dejar abierto el refrigerador, podríamos usar la calefacción y el aire acondicionado sin ningún problema y así hacemos dos cosas a la vez satisfacemos nuestras necesidades y ayudamos al planeta.

Es sorprendente saber que se generan más de 12 mil toneladas diarias en el Distrito Federal lo que equivale a llenar el Estadio Azteca en tres meses y nos pasa desapercibida esta situación, tal vez porque vemos que todo sigue igual, y no nos afecta, pero con toda esa basura que se genera ya hubiéramos podido hacer muchas cosas. Sabiendo que solo contamos con dos empresas que tienen al alcance el uso del biodigestor, todos esos desechos en vez de que el gobierno gaste el dinero en cosas que ni siquiera valen la pena, debería de utilizarlo en pagar para que una parte de esa basura sea llevada a ellas para que pueda ser transformada en energía, y ya no esté causando daños a nuestra salud, aparte de que contamina el elemento vital para nuestra sobrevivencia que es el agua, afecta a los animales que habitan ahí, esto lleva a que como mueren muchos animales baje la producción de la pesca, como resultado el salario de la gente disminuye, como casi ya no hay espacio donde poner la basura van y la tiran ahí, son muchísimos factores a los que contribuimos para dañar el planeta por eso no hay que dejar esto a la ligera.

3

Para poder ayudar al medio ambiente poniendo de nuestra parte hay que tener también un consumo responsable que integra:

* Consumir productos ecológicos y de comercio justo siempre que se pueda.
* Comprar cosas que tengan pocos embalajes y envases.
* Mirar las etiquetas de los productos y usar los más inocuos para el medio ambiente.
* Consumir productos autóctonos y de temporada.
* Utilizar la bicicleta y caminar siempre que se pueda en lugar de utilizar el automóvil.
* Cambiar los focos que se consumen por los ahorradores.
* Apagar los aparatos eléctricos sin usar.
* Reducir el uso de estufas y aires acondicionados.
* Mantener las llantas del automóvil bien infladas.
* Plantar un árbol.
* Usar menos agua caliente cuando nos bañamos.

Por último agrego una nota que considero relevante y dice que el Secretario del Medio Ambiente del Estado de México Carlos Cadena Ortiz de Montellano no contempla la visión de procesar la basura para la generación de energía y biogás a través de los desechos.

Informo que el proyecto contempla la creación de plantas procesadoras tanto de residuos orgánicos como de inorgánicos, porque los rellenos sanitarios no son la solución definitiva, ambiental ni económica porque estos sitios en poco tiempo serán indicadores de subdesarrollo.

Ortiz de Montellano destacó que estas plantas serán estatales y municipales, pero no se descarta la participación de la iniciativa privada, tanto para su construcción como para su operación, “lo que buscamos es contar con la capacidad de procesamiento”.

Indicó que el convenio estará firmado a mas tardar en tres semanas y en cuestión de meses deberán iniciar la operación con plantas procesadoras. Por último, refirió que el estado seguirá recibiendo la basura de la Ciudad de México en los depósitos de Cuautitlán Izcalli, Ixtapaluca, Tecámac y Xonacatlán.

(Economista, 2012)<http://eleconomista.com.mx/distrito-federal/2012/03/03/solucionaran-procesadoras-problema-basura-df>

4



ALUMNA: OCAMPO BRONDO ELSY GIOVANNA

GRUPO: 2257

N.L: 33

MATERIA: PRINCIPIOS Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN

TRABAJO: CRÍTICA SOBRE EL PROYECTO “BASURA ORGÁNICA EN EL D.F”

FECHA DE ENTREGA: 12/05/12

1